

サイド・ポ・スト工法 施工事例

工事件名	北関東某現場F		
建物用途	市営住宅	構造・規模(階高)	RC・5F
竣工年	昭和52年	延べ床面積	2,353m ²
施工時期	H24年10月～H25年1月	住戸数	40戸
施工前IS値	0.47～0.56	補強後IS値	0.63～0.71
補強面積	155m ²	他の耐震工法	スリット

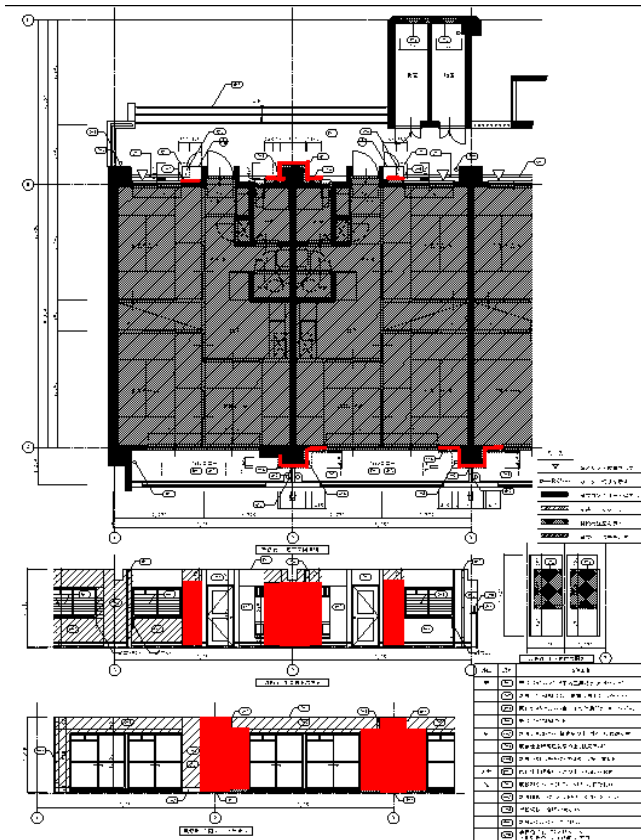
{全景}



施工前



施工後



補強図



補強鉄筋取付



SPCM塗り込み

{補強後の比較}



施工前



施工後



施工後



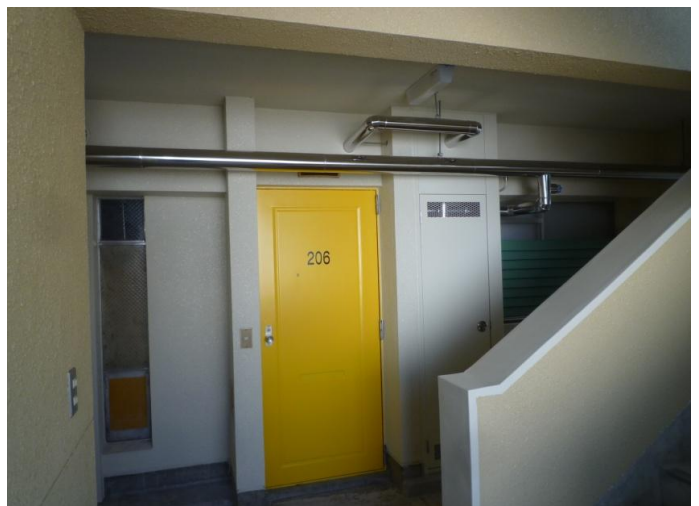
施工前



施工後



施工前



施工後